

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2023/2024**INFORMACJE OGÓLNE****1. Nazwa przedmiotu** Ochrona danych osobowych i informacji niejawnych**2. Nazwa kierunku** Bezpieczeństwo Narodowe**3. Poziom studiów** studia pierwszego stopnia**4. Liczba punktów ECTS** 4**5. Liczba godzin w semestrze**

semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	pws	prk
III	15	30				

6. Język wykładowy polski**7. Wykładowca** dr Aneta Chrzęszcz – wykłady, mgr J. Szczotka – ćwiczenia**INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE****8. Wymagania wstępne**

1. Znajomość podstawowych pojęć z zakresu danych osobowych.
2. Znajomość podstawowych pojęć z zakresu informacji niejawnych.

9. Cele przedmiotu

C1 Przekazanie wiedzy z zakresu procesów prawno-administracyjnych czym jest ochrona danych osobowych i ochrona informacji niejawnej.

C2 Kształtowanie kreatywności, profesjonalizmu oraz wrażliwości etycznej, zaangażowania i poczucia odpowiedzialności w środowisku pracy i poza nim, przy wykonywaniu czynności z danymi osobowymi oraz z dokumentami niejawnymi.

C3 Kształtowanie umiejętności rozwiązywania problemów związanych z funkcjonowaniem mechanizmów i instytucji odpowiedzialnych za ochronę danych osobowych i informacji niejawnych.

10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych

Student, który zaliczył przedmiot:

odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się

WIEDZA

EU01	Ma wiedzę na temat procesu prawno-administracyjnego realizacji ochrony danych osobowych i informacji niejawnych.	K_W05, K_W06, K_W09, K_W17
------	--	----------------------------

UMIEJĘTNOŚCI

EU02	Potrafi zinterpretować przepisy dotyczące ochrony danych osobowych i informacji niejawnych oraz wziąć odpowiedzialność za ich wdrożenie w miejscu pracy.	K_U01, K_U05, K_U11, K_U14
------	--	----------------------------

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EU03	Jest gotów uczestniczyć w sposobie organizacji ochrony danych osobowych i informacji niejawnych.	K_K01, K_K04, K_K05
------	--	---------------------

11. Treści programowe	
Forma zajęć – wykłady	
1) Wprowadzenie do przedmiotu. 2) Ochrona danych osobowych – aspekty ogólne. 3) Prawo Unii Europejskiej w zakresie ochrony danych osobowych. 4) Krajowe unormowania prawne ochrony danych osobowych. 5) Zasady przetwarzania danych osobowych. Pojęcie i rola administratora danych oraz podmiotu przetwarzającego dane osobowe. 6) Prawa osoby, której dane dotyczą. 7) Obowiązek zgłaszania incydentów. 8) Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych – zadania i kompetencje. 9) Organizacja ochrony informacji niejawnych. 10) Zabezpieczenie informacji niejawnych. 11) Kancelaria tajna.	
Forma zajęć –ćwiczenia	
1) Wprowadzenie do ćwiczeń. Tematyka, zakres, warunki zaliczenia. 2) Ochrona danych osobowych na podstawie RODO. Przetwarzanie danych osobowych, obowiązki administratora. 3) Inspektor ochrony danych – obowiązki i uprawnienia. 4) Zabezpieczenie danych osobowych. Upoważnienie do przetwarzania danych. 5) Ryzyko w przetwarzaniu danych osobowych– zagadnienia ogólne, analiza ryzyka i działań zapobiegawczych. 6) Ocena skutków przetwarzania danych osobowych. 7) Rejestry i procedury w zakresie przetwarzania danych. 8) Zadania - obowiązki oraz uprawnienia kierownika jednostki oraz pełnomocnika ochrony w świetle uregulowań prawnych dotyczących informacji niejawnych. 9) Bezpieczeństwo osobowe jako podstawowy czynnik ochrony informacji niejawnych. Ankieta bezpieczeństwa osobowego. 10) Funkcjonowanie pionu ochrony. Środki bezpieczeństwa fizycznego. 11) Bezpieczeństwo teleinformatyczne i przemysłowe. 12) Rola służb specjalnych ABW i SKW. 13) Podsumowanie ćwiczeń – kolokwium z ćwiczeń.	
12. Narzędzia/metody dydaktyczne	
1. wykład konwersatoryjny	
2. rozwiązywanie problemu	
3. analiza aktów prawnych	
4. objaśnienie i prezentacja multimedialna	
13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe)	
1. aktywność na zajęciach	
2. kolokwium	
3. zaliczenie	
14. Obciążenie pracą studenta	
Forma aktywności	liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje	53
2. Nakład pracy studenta – przygotowanie do zajęć, kolokwium i zaliczenia	47
suma	100
liczba punktów ECTS	4
15. Literatura	

Literatura podstawowa:
1. <i>Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).</i>
2. Ustawa z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (aktualny akt prawny)
3. Litwiński P., Ochrona danych osobowych w sektorze publicznym, C.H. Beck, Warszawa 2022.
4. Wołęjszo J., Rejman K., Wilczyńska M., Ryzyko i niepewność w bezpieczeństwie informacji, Kaliskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk, Kalisz 2022.
5. Wołęjszo J., Rejman K., Wilczyńska M., Bezpieczeństwo informacji w organizacjach, Kaliskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk, Kalisz 2021.
Literatura uzupełniająca:
1. Jakubus B., Ryszkowski M., Ochrona informacji niejawnych, Wydawnictwo Projekt, Warszawa 2011.
2. Ustawa z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (aktualny akt prawny)
16. Formy oceny – szczegóły
<p>Zaliczenie ćwiczeń następuje na podstawie wyniku z kolokwium (zaliczenie powyżej 51% punktów) oraz przy uwzględnieniu aktywności studenta na ćwiczeniach.</p> <p>Zaliczenie wykładów – test jednokrotnego wyboru (konieczność uzyskania minimum 51% punktów).</p>
17. Inne przydatne informacje o przedmiocie
1. Materiały udostępnia Prowadzący zajęcia.
2. Zajęcia odbywają się w salach Uczelni.
3. Zajęcia odbywają się zgodnie z rozkładem zajęć umieszczonym na stronie internetowej Uczelni.
4. Konsultacje odbywają się zgodnie z aktualnym harmonogramem konsultacji.